

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6212.380

**Acoplamiento con ángulo de 90° CP
120**

Estado: 29/06/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6212.380 - Acoplamiento con ángulo de 90° CP 120 para conexión de brazo soporte Ø 130 mm

Para una fijación móvil de la caja a la pieza horizontal del sistema de brazo soporte. Posible montaje de la caja colgante o superpuesta. Cubierta desmontable para facilitar la entrada de cables.

Características

Referencia	CP 6212.380
Descripción producto	Para una fijación móvil de la caja a la pieza horizontal del sistema de brazo soporte. Posible montaje de la caja colgante o superpuesta. Cubierta desmontable para facilitar la entrada de cables.
Material	Acoplamiento con ángulo: aluminio fundido a presión/cinc fundido a presión Cubierta: plástico
Color	Acoplamiento con ángulo: RAL 7035 Cubierta: RAL 7024
Unidad de envase	Incl. juntas Espárragos Tornillos de ajuste Tornillos autorroscantes para la fijación soporte de perfil
Giratoria/inclinable	sí
Rotation angle/swivel area	aprox. 310°, ajustable mediante palanca de fricción La utilización de los espárragos adjuntos permite limitar el ángulo de giro
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	2.097 kg
Peso bruto	2.28 kg
Código arancelario	79070000
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556

Características

Descripción producto

CP acoplamiento con ángulo Sistema120 para conexión de brazo soporte Ø 130 mm, RAL 7035/7024

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración del fabricante